Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/473,649	Mulderry et al.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	_
=	Allowed	÷

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

O'Connor

A	Appeal
0	Objected

3627

		Ĺ	<u> </u>				J		L	
	aim	Г				D=4				
			т—	Т	Τ-	Dat	-	1	Т-	г
<u></u>	Jav 2 4 5 00	8								
Final	<u> </u>	7/22/04	-							
۱ ۳	ō	1								
<u> </u>	117	 	╁	┢	┢	\vdash	╁	+-	╁	\vdash
	3	ž	+-		1	-	╁	\vdash	┼	╁
	2	Ý	╀	┢╌	╁	\vdash		╁	╁	\vdash
	4		•	╁	H	 	\vdash	\vdash	╁	
<u> </u>	5	./	十	\vdash	├-	╁	╁╌	╁╌	1	
—	8	Ť	† -	t		+-	t^-	1	†	
	1	1			<u> </u>	T	<u> </u>	1	\vdash	
	8	17	\top		 		†	†	-	-
	9	1	1				T		İ	⇈
	8 9	X	1				\vdash	T	!	
	11 12	T	Γ.	T	Ī	Τ	T	1	1	
	12						T			
	13	П							П	
	10							Г		
	15									
	16									
	17	Ш	<u> </u>				L			
	18	Ш								
<u> </u>	(1)	Ц	_							
	20	Ш				<u> </u>		L	_	
	21	Ц		<u> </u>	L		<u>L</u>	_		
	22	1	_		_		<u> </u>	_	L	Ш
	(2B)	Ш	_	_	<u>L</u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	24	4		<u> </u>	_	_	<u> </u>	ـــ	 	Щ
	25	Ц.		_	_	_	-	<u> </u>	_	Ш
	26	4	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_		
	4	1	\vdash			<u> </u>	_	ļ_		Ш
	4	4	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	42	4	┝			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	30	¥				_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	30	A		<u> </u>		⊢	├-	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	32		_	<u> </u>	\vdash	-		├	├—	-
	3/	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
\vdash	35	_		-	\vdash		├─		\vdash	H
<u> </u>	13 16 17 18 20 21 22 22 25 27 28 29 33 32 33 34 35 36 37 38	-	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	 		$\vdash \vdash$
\vdash	37			-	H		 	\vdash		\vdash
	38			Н	-	 —	<u> </u>	\vdash		Н
	39								-	\vdash
	40				-	\vdash	<u> </u>	 		\vdash
	41					 	 			\dashv
	42				-		 	<u> </u>		\dashv
	43								П	
	44									
	45									
	46									
	47									
	48								\Box	
	49	_								\neg
	50									

Cla	aim	Γ				Dat				
		+	T		Т	T	Ť	Т	Т	Τ
Final	Original									
	51									
	52				1	1			İ	
	53				İ				T	Γ
	54		Γ	П				T		Г
	55					Γ			П	Т
	56				T				Г	Τ
	57			Γ		Π				1
	58		Г					1		П
	59	T					T	T-		T
	60					T		T		Г
	61			Г			Τ	Т		
	62				1		1		1	
	63							T		T
	64	Γ			İ	 		T	Т	Т
	65	Г				Γ			\top	Т
	66		T-					T	Т	1
	67	Г			T		1	T "	 	T
	68	Т	1		\vdash		†	1	!	t
	69	!	Т	1						├-
	70		1		†	T			—	\vdash
	71		T	 					t-	1
	72					t	Τ-	 	\vdash	t
	73		\vdash	\vdash	† – –	 	†			一
	74				T	 		Ι-	H	
	75					-	\vdash	 	m	\vdash
	76						T	┢	T	\vdash
	77						Г	T	<u> </u>	i -
	78		_				Γ_			
	79	-								
	80							Г		\vdash
	81									Г
	82									
	83								T	
	84								Г	
	85									
	86					Г				
	87									
\Box	88									
	89									
	90				L	L_	<u> </u>			
<u></u>	91					<u>L</u> _		_		
	92			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
	93	<u></u>			L		L	L		
	94		L	L.,		L_	L.	_		
	95						L	L	L.,	_
	96						L	L.		-
	97				ļ.,	L.		<u> </u>	Ш	
	98				ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	99						<u> </u>	L.	Щ	
	100		_		L		لـــــا		لـــا	

	j	L	<u> </u>						J	
CI	aim	Г				Dat				
		 		т-	r	Dat T	<u> </u>	Т	т-	
Final	Original									
	101	-		ļ	┝	-		<u> </u>	┼	\vdash
	102	├-	├	-	┢	-	+	+-	+-	Н
	102	├	-		-	┢	-	\vdash	╁╌	+
	103 104 105	 		-	 -	╁	-	╁	╁	H
	105	┢	-		 	 	\vdash	ļ -	$\dagger -$	\vdash
	106			T			T	İ		\Box
	106 107						Г	 		
	108									
	108 109	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	_	
	110		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	111 112		_	_	_		<u> </u>	↓	L	1
	113		⊨		\vdash	-	├	├	Ͱ	\vdash
	114			\vdash	-		├	-	╂─	Н
	115	-	-	\vdash	-	┢	-	 		\vdash
	116					 		 	╁	\vdash
	117		_		Г				1	Н
	118					Г		Ī		
	119 120 121 122 123									
	120									
	121				_			_	_	
	122			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	123	_	_	<u> </u>		_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	
	124 125 126			<u> </u>			-	├—	⊢	\vdash
	126			-		\vdash	-	├	\vdash	Н
	127						-		\vdash	\vdash
	127 128 129							!		\vdash
	129				Г			· · ·	l —	П
	130									П
	131				L					
	132	_			_	ļ	<u> </u>	_		
	133 134					<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
	134					<u> </u>	<u> </u>	-	_	
	135 136		-			H	<u> </u>	-	-	
	137						_	├─	\vdash	\vdash
	138							\vdash		Н
	139									H
	140									
	141	_	_							
	142	_		_						Ш
∤	143	_	4						_	
	144 145					\vdash				\dashv
	146	+	-			\vdash		H	-	
	147		\dashv			\vdash				\dashv
$\neg \uparrow$	148	\dashv	_		\dashv	\dashv	-	١	\dashv	\dashv
	149	_	\neg	\dashv	\exists					\dashv
	150							\neg		\dashv